Index of Claims

App	licatio	n/Con	trol	No.

10/711,696

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

CAMPBELL ET AL.

Art Unit

Chuong Nguyen

3663

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
$\Box$	

Restricted

÷

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				J		Щ	
Cla	laim Date									
Final	Original			•						
	1	÷							L	
	2	+	-	-	-	H	_	_	_	
-	4	+	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$
	4 · 5	+								
	7	+	<u> </u>	_	L	_	ļ	_	_	<u> </u>
	8	+		-	-	-	-	┝		-
	9	+								
	10	+	_	_	_			L	<u> </u>	_
	11 12	+	H	<u> </u>	H	┝	$\vdash$	┝	-	<u> </u>
	13	+								
	14	+								
	15 16	+	-	-	├	-	⊢	┝	-	┝
	17	+					$\vdash$			
	18	+								
	19 20	+	-		-	-	-	┝	┝	-
	21		$\vdash$	-	_		$\vdash$		┝	$\vdash$
	22									
	23 24	$\vdash$	-	┝	-	_	_	_		-
	25									
	26	L	_	<u> </u>	_				Ĺ	_
<u> </u>	27 28			_	┝	-	H		H	-
	29									
	30		_	_	_	L			_	
	31 32		_	$\vdash$	_		_		H	
	33									
	34 35		_	L	_	L				
	36	_	-	-	┝	-	-	-	-	
	37									
	38 39	_	_	_	_		_	_		
	40		_	_	$\vdash$	$\vdash$	_			
	41									
	42 43		_		_	_	_	_	H	
	44		-			-	-	-	-	-
	45	-10		(110)			11.7	12.13	1	14
_	46 47				_	H				
-	48		_		$\vdash$	H			-	$\vdash$
	49									
	50				l					

Cla	aim	Date								
<u>"</u>		<del>                                     </del>								
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54 55									L
	55	_		_	<u> </u>				<u> </u>	_
L	56		_	_		_	_		_	<u> </u>
	57			_	_			匚	<u> </u>	<u> </u>
	58	╙	_	_	_	<u> </u>		╙	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	┡	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	60	┞	<u> </u>	$\vdash$	-			┞	<del> </del>	<u> </u>
	61	├	-	-	_	-	$\vdash$	-	-	⊢
<u> </u>	62 63	⊢	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	├-	⊢
-	64	$\vdash$	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢
-	65	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	⊢
	66	<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b>—</b>	67	┢			-	-	-	-	$\vdash$	┝
	68	$\vdash$	-	-	<b>-</b>	-		-	<del> </del>	<del> </del>
-	69	$\vdash$	-		-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-
	70	1	$\vdash$	$\vdash$	-			$\vdash$		┢
	71		$\vdash$	Т	_	$\vdash$	_		$\vdash$	_
	72		$\vdash$			$\vdash$	Т		_	$\vdash$
	72 73 74 75									
	74			Г						
	75									
	76 77									
	77									<u> </u>
	78									_
	79		Ь.		L.,					
	80	L.	_		$oxed{oxed}$				_	_
	81 82		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	82	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>
		-	_	-	<u> </u>	H	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
-	84 85	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	⊢
	86	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		_	⊢	$\vdash$	⊢
	87	<u> </u>	$\vdash$	-	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b> </b>	88	-		-		$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	⊢
$\vdash$	89					-	-	$\vdash$	-	┢
	90	Н	Н	Н	Н	Η-	$\vdash$	$\vdash$	Н	H
	91				-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	92							<b></b>		1
	93									Г
	94									Г
	95		7 -							
	96									
	97									
	98									
	99									

100

Cla	Date									
										П
펼	Original						1		ĺ	
Final	rig					İ	1			
	0									
	101	_	┢	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	Н
	102	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	101 102 103 104 105	┢	$\vdash$	-	-	-	-	-	┢	Н
	104	┝	-	$\vdash$	-	_	$\vdash$		┢	Н
<u> </u>	105	├	┝	-	┢┈	┝	-	┝	-	Н
<b>-</b>	106	├─	┢	╁	-		-	⊢	$\vdash$	Н
	107	┝	├	⊢	⊢	-	⊢		┝	Н
<del>                                     </del>	107	-	⊢	├	-	-	├	├	├	Н
-	108 109 110	-	⊢	$\vdash$	_		-	<del> </del>	├-	Н
-	109	┝	┝	<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>		├	Н
	110	<u> </u>	-		_		-	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	112	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н					
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>			Щ
L	112 113 114 115	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
	115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116	_		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	116 117 118	_	<u> </u>	_	L	_	_	<u> </u>		Ш
	118									
	119									
	120							L		
	121									
	122									
	123									
	124									
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130				L				Ĺ	
	126		_	L	_	_	L	_		
	127	L_	L		<u> </u>		L			Ш
	128		_	乚						
	129									
	130									
	131							i		
	132									
	133			Г				Г		
	132 133 134									
	135							Γ		
	136									
	135 136 137 138									$\Box$
	138	Г		Γ	Г					П
	139			Π	Т					П
	140			Γ		Г				$\Box$
	141			Г		Г				П
	142				Г					$\sqcap$
	143									
	144									
	145					- 1				
	146				Г	Г	Г			$\Box$
	147					$\Box$				П
	148							Г		
	149									$\Box$
	150			П						П
									_	_